

Alphabetisches Register.

Seite.

A.

<i>Aburia</i>	290
<i>Acentropus</i>	222, 316
<i>Acidalia frigidaria</i> , Okakaria 366, <i>Sentinaria</i> , <i>Spuriaria</i> ..	368
<i>Acmonia</i>	290
<i>Acraephia</i>	289
<i>Actias cometes</i> , <i>Idae</i> , <i>Leto</i> , <i>Maenas</i>	352
<i>Aemalodera</i>	9
<i>Aëpus</i>	9
<i>Agalliaestes absinthii</i>	100
<i>Agrotis baja</i> , <i>castanea</i> 332, C. <i>nigrum</i> 333, <i>comes</i> 331, <i>comparata</i> 268, <i>conflua</i> 254, <i>dissona</i> 268, <i>fimbria</i> 331, <i>fusca</i> 268, <i>implicata</i> 269, <i>islandica</i> , <i>laetabilis</i> 268, <i>lit-</i> <i>toralis</i> 265, <i>neglecta</i> 332, <i>occulta</i> 269, <i>Okakensis</i> 266, <i>plecta</i> 332, <i>pronuba</i> 333, <i>rava</i> 268, <i>saucia</i> 332, <i>segetum</i> 333, <i>septentrionalis</i> 268, <i>sobrina</i> 331, 399, <i>speciosa</i> 268, <i>Stau-</i> <i>dingeri</i> 267, <i>suffusa</i> 333, <i>umbratus</i> 254, <i>Wockei</i> 266, <i>xanthographa</i> 332, <i>Ypsilon</i> 269	
<i>Aliphera</i>	290
<i>Alphina</i>	294
<i>Amantia</i>	289
<i>Ammobates bicolor</i>	104
<i>Ammobatoides</i>	107
<i>Ammoconia caecimacula</i>	332
<i>Amphyipyra pyramidea</i> , <i>trago-</i> <i>pogonis</i>	332
<i>Amphisbatis</i>	304
<i>Amycle</i>	291
<i>Anaitis sororaria</i>	368
<i>Anarta bicycla</i> , <i>cordigera</i> 272, <i>funesta</i> 365, <i>lapponica</i> , <i>leu-</i> <i>cocyla</i> 366, <i>melaleuca</i> 272,	

Seite.

<i>melanopa</i> 364, <i>Richardsoni</i> 365, <i>Schönherri</i> 366, <i>Zetter-</i> <i>stedtii</i>	365
<i>Anchylopera plagosana</i>	374
<i>Andrena</i> 407, <i>aestiva</i> 410, <i>Af-</i> <i>zelicella</i> 403, <i>albibarbis</i> 408, <i>angulosa</i> 412, <i>apicata</i> 413, <i>bicolor</i> , <i>Clarkella</i> , <i>clypea-</i> <i>ris</i> 411, <i>cognata</i> 408, <i>com-</i> <i>binata</i> 407, <i>consobrina</i> , <i>du-</i> <i>bitata</i> 409, <i>fucata</i> , <i>tuscata</i> , <i>fuscohirta</i> 410, <i>griseola</i> 408, <i>Gwynana</i> 410, <i>helveola</i> 411, <i>hirtipes</i> 410, <i>lapponica</i> 413, <i>Lewinella</i> 409, <i>mixta</i> , <i>praecox</i> , <i>Smithella</i> 411, <i>squamea</i> 410, <i>subdentata</i> , <i>Trimme-</i> <i>rana</i> 413, <i>varians</i>	411
<i>Andricus burgundus</i> 382, <i>cur-</i> <i>vator</i> , <i>inflator</i> 381, <i>testa-</i> <i>ceipes</i> 382, <i>trilineatus</i>	381
<i>Anophthalmus</i>	9
<i>Anorops</i>	298
<i>Antithesia bipartiana</i>	374
<i>Apis combinata</i> 407, <i>mellifica</i> 110	
<i>Aracynthus</i>	287
<i>Arctia borealis</i> 251, <i>Caja</i> 132, 251, <i>Quenseli</i> , <i>speciosa</i>	251
<i>Argynnис Aphirape</i> , <i>Chari-</i> <i>clea</i> , <i>Freya</i> , <i>Frigga</i> , <i>polaris</i> 116	
<i>Aricia Pluto</i>	351
<i>Artacia</i>	285
<i>Asphalia diluta</i>	331
<i>Aspilates gilvaria</i>	368
<i>Atalanta</i>	288
<i>Attacus Polyphemus</i>	316

B.

<i>Barypus</i>	125
<i>Batonota viridisignata</i>	279

Seite.	Seite.
Biastes brevicornis	104
Biorhiza aptera 386, renum	387
Bledius agricultor	144
Bombus martes, Proteus, ter- restris	106
Boiys glacialis, inquinatalis, torvalis	371
Brotolomia meticulosa	333
Butalis Emichi 143, 306, in- congruella 304, Rouxella 307, Schleichiella 305, se- tiella	309
C.	
Calocampa exoleta, solidagi- nina, vetusta	332
Calodera rufescens	112
Calymnia trapezina	333
Canistra carbonaria, scoriosa ..	274
Caradrina sericea	85
Cassida bistrilineata 280, gra- phica 281, spadicea	280
Catocala nupta 332, nymphaea 353, sponsa	332
Ceratina cucurbitina, cyanea ..	105
Chelymorpha advena, cruci- fera, graphiptera 278, gut- tula, imperialis 279, indi- gesta 278, infaceta 277, pa- tagonica 278, personata 277, piperata 279, polyspilota, tucumana, variabilis	278
Chiliovia	285
Chionobas Also 123, Balder 116, 122, Bootes 124, Bore 121, 125, Calais 117, 124, Crambis 123, 125, Fortuna- tus 124, Jutta 116, 122, Norna 124, Oeno 123, se- midea 123, 125, Taygete 123, 125	
Chrysobotrys chrysostigma ..	109
Chrysomela variolosa	357
Cidaria aqueata 370, aurata 371, brunneata, caesiata, disceptaria, gothicata, ha- stata, incurvata, lotaria, luctuata 370, munitata 371, nigrofasciata 370, nubilata 368, obducata, phocata, po- lata 370, russata, strigata, truncata	371
Cleodora striatella, tanace- tella	258
Cnemacanthus	125
D.	
Cnides	9
Coelioxis divergens, elongata, erythropyga, rufescens	105
Colias Anthyale 113, Nastes 114, Palaeno, Pelidine	113
Compsoptera	287
Conchylis chalcea, Deut- schiana, gelidana	373
Copidocephala	286
Coptocycla cynarae, Drew- senii, fuscovittata, graminis ..	281
Coptopola	291
Coremia labradorensis	371
Corimelaena fulvinervis	98
Crambus albellus, argillaceel- lus, inornatellus, labrado- riensis, trichostomus, uni- striatellus	372
Craniophora	84
Cryptus abdominalis	110
Ctenophora bimaculata	109
Cucullia intermedia, lucifuga ..	400
Curetia	292
Cynips 338, agama 380, albo- punctata 376, autumnalis 343, calicis 338, callidoma 344, collaris 341, corruptrix 339, corticalis 341, corticis 342, disticha 381, fasciata 397, fecundatrix 341, ferruginea 377, folii 379, gemmae 341, glandulae 345, globuli 347, inflorescentiae 396, Kollari 340, lignicola 339, longiven- tris 380, marginalis 397, pe- dunculi 396, radicis 342, ra- micola, rhizomae, semina- tionis 395, tegmentorum 396, vesicatrix	397
Cyrpoptus	292

Seite.

Seite.

E.

Eacles Kadenii	351, Octavini	352	
Edapteryx bilineata	252		
Enchophora	284		
Enhydria	256, 286		
Epaphius	9		
Epeoloides	104		
Ephydra punctato-nervosa	108		
Epialus hyperboreus, labradoriensis, pulcher	251		
Episcius	287		
Episema gothica	271		
Eristalis arbustorum	78		
Eudorea albisinuatella	372,		
centuriella, frigidella	371		
Eupithecia fraxinata	337, gelidata	371, innotata 337, irriguata 336, luteata	371
Euplexia lucipara	332		
Euryades Corethrus	414, Du-		
ponchelii	418		

G.

Gelechia brumella, labradorella, labradorica	375, Samadensis	321, trimaculella	375
Glyphipteryx	375		
Grammoptera praeusta, ustulata	357		
Grapholitha nebulosana	374		

H.

Hadena arctica, exornata, exulis	269, lateritia, oculea, polyodon, satura	332
Halonota Packardiana	374	
Helops obliquatus, pimelia	295	
Hesperia comma	251	
Heydenia	324	
Hydroecia micacea	332, 399, nictitans	332
Hypaepa	258, 297	
Hypena rostralis	332	

I.

Japetus	287, 293
Incurvaria labradorella	375

L

Laternaria	257, 284
Lathridius nodifer	328
Learcha	293

Leucania albipuncta, lithargyrea, pallens	332, rufostriata	271		
Lithosia aurita	63, molybdeola, pallifrons	88, ramosa	63, stramineola	88
Lopus satyricus	101			
Luperina Haworthii	58, 399			
Lycaena Aquilo	116			
Lygris destinata	370, lugubrata	368		
Lystra	289			

M.

Mamestra brassicae, chenopodii, nebulosa, pisi	332, Rogenhoferi	269					
Melitaea Athalia, Dictynna	354						
Menenia	288						
Mesomphalia auromarginata	275, funebris	274, inaurata	275, Lacordairei	275, Silbermanni	274, subrugosa	275, verecunda, vidua	274
Mesostenus niveatus, pygostolus	109						
Miselia oxyacanthae	332						

N.

Neuroterns fumipennis, Malfighii	383, ostreus	386, pezziaeformis	384, Réaumuri	385
Nonagria typhae	108			

O.

Odontoptera	257, 283			
Odontoscelis Darwinii, Desmarestii	125, Waterhousii	126		
Oeagra	294			
Occophora devotella	323, frigidella	375, laserpitella	322, statariella	323
Omoplata flava, hyalina, viridisignata	279			
Oporina croceago	332			
Orgyia antiqua	108			
Ornix boreasella	375			
Orrhodia erythrocephala, glabra, rubiginea	332, vaccinii	333		
Orthoptera	224			
Orthosia ferruginea, litura, lota, macilenta	332, nitida	399, pistacina	332, rufina	333
Osmia acuticornis	107, caementaria	106, lencomelaena	107	

P.

Pachnobia carnea	271
Pandemis leucophaleratana ..	373
Parapoxynx stratiotata	223
Penthe funerea 297, obliquata 295, pimelia	297
Penthina frigidana, fulvifron- tana, gelidana, moestana, murina, tessellana	374
Pelidnopepla	293
Perileptus 9, 362, areolatus 362, ceylanicus, humidus 363, nigritulus 362, rutilus, Stierlini, testaceus	363
Phenax	287
Phileremus nasutus, rufiven- tris	104
Phrictus	284
Phymata conspicua, Feredayi	102
Physonota exarata, fuscata, ingrata, prolixa, sulcipe- nis, testudinaria, unicolor	280
Pieris frigida	113
Pimpla examinator	108
Plusia Hochenwarthi, parilis, u-aureum	272
Poblicia	290
Poecilaspis angulata, bona- riensis, cancellata, decem- pustulata, ducalis, duode- cim-verrucata, macularia, pantherina, porcata, prox- ima 277, subnervosa 277, tes- sellata, texta 276, vittifera ..	277
Poecilostola	291
Poiocera	269
Polistes diadema 240, gallica	239
Polyommatus Epixanthe 114, Helle	299
Psallus Crotchi	99
Pseudopontia calabarica ..	348
Pterodictya	288
Pterophorus farfarellus ..	310
Pyrausta borealis	371

R.

Rhescyntis Hercules	352
Rhodites eglanteriae, rosae 393, spinosissimae	394
Rhonichia	286
Rhyssa curvipes	109

S.

Sarrothripa Revayana	331
Scaralis	294
Sciaphila niveosana, osseana, pratana	373
Scoliopteryx libatrix	332
Scopelosoma satellitia	332
Setina aurita, ramosa	63
Silis ruficollis	112
Spathegaster albipes, aprili- nus 389, baccarum 387, Ta- schenbergi 391, tricolor 388, verrucosus	389
Spudaea	84
Strepsiptera	242
Syrichthus centaureae	251

T.

Tachynotus	9
Teras terminalis	386
Thalassophilus	9
Thrips	325
Throscus brevicollis, carini- frons, dermestoides, Duva- lili, elateroides 328, exul 111, 328, obtusus	328
Thyanta	257
Tinea rusticella	375
Tonintus	292
Tortrix gelidana, Moeschle- riana	373
Trechi oculati 7, 145, alphab. Register dazu	196
Trigonaspis crustalis	392
Triphosa dubitata	368
Troglops corniger	144
Tryponaeus	334

U.

Ulubra	286
--------------	-----

V.

Vanessa Antiopa, cardui, in- terrogationis 116, Polychlo- ros	353
---	-----

X.

Xanthia aurago	332
Xylina rhizolitha	332
Xylonomus rufipes	108